Index of Claims

App	lica	tion.	/Conti	rol No.

Leonard J. McCreary, Jr.

10/829,535

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VERBOWSKI, LARRY J.

Art Unit

3616

Rejected **Allowed**

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

|÷|

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		-					•		_									•			
Cla	im					Date	9			_] [Cla	aim			_	_[Date	_	_	_
Final	Original	30/H/DS										Final	Original								
	1	1]		51								
	2	1]		52								
	3	П									1		53								
	4	П]		54								
	5	П]		55								Г
	6	П]		56								
	7	П											57								
	8	Ш]		58		\Box			_	<u> </u>	L	L
	9			L									59		_				$ldsymbol{le}}}}}}}$		L
	10	Ш			L					L			60								L
	11	V				_	<u></u>	<u> </u>					61		_						L
	12	1	_	_				<u> </u>	_	_			62	_					<u> </u>		L
	13	0								_			63		_				L_		L
	14	0	L			Щ	_	匚	_				64		_				_	_	L
	15	0	L	Ŀ	_	L	_	L	_				65		_					_	_
	16	<u>~</u>	<u> </u>			_	_	匚	_	_			66	_	_					_	1_
L	17	0	_		L	匚		_	<u> </u>	L_			67					_	_	_	L
	18	4	<u> </u>	_	ᆫ	匚	_	_	<u> </u>				68		_			L_	L		L
	19	Ц		$oxed{oxed}$	<u> </u>	_			<u> </u>	_			69	\perp	_	_	_	_		<u> </u>	L
	20	Ц	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_			70					<u> </u>			_
	21	Ц	_	<u>_</u>	_	_	L_						71					_	_	<u> </u>	L
	22	Н	<u>_</u>	<u> </u>		_				<u> </u>			72				_	_	<u> </u>	<u> </u>	L
	23	Ц	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>			73	_	_	_		_	_	_	L
\square	24	Н	<u> </u>	_	╙	_	_			┡			74					┝	<u> </u>	⊢	 - -
\vdash	25	╀	<u> </u>		_	├_	_	_	_	<u> </u> _			75	\dashv		_	_		 -	⊢	┞
	26	1	<u> </u>		<u> </u>	L	┡	<u> </u>	_	<u> </u>			76	4			<u> </u>		_	├-	-
	27	V	↓_		⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>			77	\dashv	_			├—	 	├	⊢
	28	V	<u> </u>	⊢		<u> </u>		-	H	_			78				<u> </u>	⊢	├-	├	-
\vdash	29	0	<u> </u>	_		_		<u> </u>	L	L			79	\dashv		_	_	┝	<u> </u>	├	
	30	0		_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢			80					├	-	├	-
\vdash	31	4	 	⊢	⊢	⊢	⊢		<u> </u>	 	-		81	-1			<u> </u>	-	\vdash	├	├
\vdash	32	#	├	\vdash	⊢	H	⊢	-	├	⊢	1		82 83	\dashv	_	_	┝	├	_	-	⊢
\vdash	33	V	 	⊢	⊢	⊢	├-	├—	├	⊢				\dashv	_		<u> </u>	├—	├	├	├
-	34 35	V	┡		├	├	-		⊢	⊢	1		84 85	\dashv		_		├		├	╁
	36	-	⊢	-		-			⊢	┝	1		86	\dashv				⊢	├	├	╁
-	37		┢	-	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	-	-	1		87	\vdash			-	 -	├	┢	⊢
\vdash	38		\vdash	├-	-	 	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	1		88	\dashv	_		_	┝		-	┢
	39		-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 -			89	-		_	_	-	-	\vdash	\vdash
-	40		┢╾	├	┢	\vdash	\vdash	┢	┝	-	1		90		-		-	-	\vdash	\vdash	┢
-	41	\vdash	\vdash	┢	┢	\vdash	\vdash	╁	┢	\vdash	1		91	\dashv	-		_	\vdash	\vdash	╫	H
	42		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	 	1		92	\dashv	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	 	H
	43	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	 	┰	┢	Н	1	-	93	\vdash	-	—	\vdash	Ι	Н	\vdash	 -
	44	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┰	 	1	1		94	\vdash			\vdash	┢	1	\vdash	T
	45	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	 	 	 	I^-	1		95	\vdash			\vdash	_	\vdash	\vdash	t
\vdash	46	\vdash	\vdash	 		T	\vdash	 	 		1		96			_		 	Г	\vdash	Τ
	47	-	\vdash	1	-	t —	\vdash	<u> </u>	 		1	-	97	\vdash		_	Н	\vdash	\vdash	\vdash	T
	48	\vdash	\vdash	\vdash	一	_	\vdash		\vdash		1		98					 	T	一	T
\vdash	49	<u> </u>	1		<u> </u>	t^-	\vdash	I^-	ऻ	T	1		99	\Box	_	_		Г	1	1	T
	50	\vdash	 	\vdash			\vdash	\vdash	┪		1		100	М		_	Г	Т	Т	т	T
								—				Ь									

Cla	Date									
<u> </u>	nal			ŀ						
Final	Original									
۳.	ŏ			l						
				_	\vdash	Щ	_	_	\vdash	_
<u> </u>	51 52						Щ			
	52									
	53									
<u> </u>	53 54 55 56 57									
	55									
	56									
	57									
	58			П						
	58 59									
	60									
	61									
	62						_			
\vdash	60 61 62 63			-			H			
	64	_	_	\vdash	\vdash		\vdash		-	_
	64 65		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		-	-
	66		\vdash	┝		-		-	-	-
	60		_	-	-	_	_	_	-	
	6/	_	<u> </u>	├	-			_		_
	68		_	<u> </u>	<u> </u>					
	66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78			_	_	_	_	_	<u> </u>	
	70		\Box			L			_	
	71		L						_	
	72		L	_						
	73									
	74									
	75		Γ							
	76									
	77									
	78			Г						Ī
	79									
	80	\vdash	\vdash							
	80 81	_	-	\vdash	_	\vdash	_	_	_	
	82				\vdash	_				
	83	\vdash	⊢	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_
_	84	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H		-	-
 	82 83 84 85	-		\vdash	-	 	-		\vdash	\vdash
	86	-	├	┢		\vdash	\vdash		\vdash	Ι
	86 87	 		├	-	-	 -	\vdash	\vdash	\vdash
	88	<u> </u>	⊢	-	-	\vdash			\vdash	
	00	-		 	-	-	-	-	\vdash	\vdash
	89		├-			├-	-	-	-	-
	90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		├		<u> </u>	\vdash	\vdash
	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	L
<u> </u>	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	Ι—	<u> </u>
	93	L.,	<u> </u>	_	_	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	94	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L
	95	L	L	_	_	<u></u>	<u> </u>		<u></u>	L
	96					L		_	_	L
	97							\Box		
	98									
	99	Γ		Π		Γ				
	100		г	1		\Box				

E E	CI	aim		•	-		Date	•	-		-
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 144 145 146 149 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 144 145 146 149 149	ਗ	_a_									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 144 145 146 149 149	:⊆	igi									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 144 145 146 149 149	l "	ΙÕΙ									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 111 111 111 111 111 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140					_	_	<u> </u>		_	_	_
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 111 111 111 111 111 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140		101			L.		L			_	<u> </u>
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 111 111 111 111 111 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140	1	102									
104		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149		104					\Box		_		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149		105	_	-		-	\vdash			_	_
107		105	_	_	-	_	-	-		-	-
108		100	_	_	-	-	-	_	_	_	-
109	\vdash	107	\Box	\perp	_	_			_		_
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108				_					L
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 144 145 146 149 149		109									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 144 145 146 149 149		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149		112			\vdash	<u> </u>					
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149	\vdash	113	\vdash	_		 	 	\vdash	-	-	\vdash
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	114	\vdash		\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	114	-	-	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	 	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	115	Ш	_	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	L		L		Щ				
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	L	117					L	L	L	L_	
120		118									
120		119									Г
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 146 147 148		120				_	┪	-			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	121	\vdash		\vdash	-	 	-	-	-	\vdash
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		121	H	_	\vdash	├	⊢	-	-	-	\vdash
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147	<u> </u>	122	-	_	_	 	⊢	⊢	┝	⊢	├—
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147	 	123			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь—
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_			_	_	L	_	<u> </u>	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148		125			L	_	L				
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148	1	126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148		128									Г
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	129	\vdash	\vdash	\vdash	H	1	-	-	_	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	\vdash	H		H	⊢		\vdash	-	1
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	┝		⊢	⊢	├	-	-	-	\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	137	_	-	 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	₩
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	132				匚	_	L	_		L
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	L	_	L	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	L	L		<u>_</u>
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	134	L		L^{-}				L	L	L^{-}
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135				Γ					
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	Г		Г	Г					
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	_	\vdash	\vdash	1		T	\vdash		T
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	 	138	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	 	H
140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	 		\vdash	⊢-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		<u> </u>	-	<u> </u>	├	⊢	├-	-	<u> </u>
142 143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	! —	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
143						L_			<u> </u>	<u> </u>	<u></u>
144		142	L		L	L				$oxed{L}$	L
144		143			_	Γ					
145 146 147 148 149					Г		Π				
146 147 148 149			_	 	T	\vdash	\vdash	1	Т	Т	
147 148 149			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Η-	\vdash	\vdash
148	<u> </u>	140	├-	 	⊢	\vdash	├	\vdash	 -	 	+
149	\vdash	14/	 	 -	⊢	<u> </u>	├-		-	\vdash	-
	—	148	<u> </u>	<u> </u>	⊢	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-
1 150	\vdash		_	<u> </u>	<u> </u>	匚	_		_	1_	┞_
<u> </u>	L	150		L	L	L	L	L	L	L	